

Aan Ministerie van Landbouw, Natuur en Voedselkwaliteit
t.a.v. De heer P. Adema
Adres Postbus 20401
Postcode 2500 EK DEN HAAG

T (033) 247 49 00
E info@cumela.nl
I www.cumela.nl

IBAN NL08 RABO 0364 2084 30
KvK 40477842
BTW NL0026.10.590.B01

Nijkerk, 7 juli 2023

Ons kenmerk 20230707Md
Uw kenmerk
Betreft Zorgen mestafzet 2023

Geachte heer Adema,

De afbouw van de derogatie en de invoering van bufferstroken langs waterlopen leiden tot een forse afname van de gebruiksruimte van dierlijke mest. Het extreme weer van 2023 ziet onze branche echter als voornaamste oorzaak voor de stoeve mestafzet en heeft ertoe geleid dat er ernstige zorgen heersen over de mestafzet in 2023.

De vele zorgen die wij van de leden, die bij onze brancheorganisatie zijn aangesloten, ontvangen, dwingen ons tot een verzoek tot het generiek verhogen van de gebruiksruimte (werkzame) stikstof voor akkerbouwgewassen met 50 kilogram om het gebruik van de onbenutte kilogrammen stikstof uit het voorjaar in de periode tot uiterlijk 15 september toe te passen. De gebruiksnorm dierlijke mest hoeft hiervoor niet aangepast te worden.

Onze argumentatie en mogelijke oplossingen voor bovenstaand verzoek zijn als volgt:

Extreem nat voorjaar

Door de extreem natte periode in het voorjaar hebben de mestdistributeurs alleen met regelmatige onderbrekingen mest kunnen plaatsen, waardoor er veel minder mest in de akkerbouw is afgezet dan in verhouding tot voorgaande jaren. Door de natte omstandigheden in maart en april en door de daaropvolgende extreme warmte en aanhoudende droogte zijn de mestkelders en de mestopslagen nu nog niet leeggereden.

Onbenutte ruimte op landbouwgrond

In het voorjaar is voornamelijk in de akkerbouw veel minder mest geplaatst dan in voorgaande jaren. Hierdoor is een groot gedeelte van de stikstofgebruiksruimte voor dierlijke mest in het voorjaar onbenut gebleven. De sector verzoekt om deze onbenutte ruimte in de gebruiksnorm stikstof in de periode tot 15 september te mogen verzilveren. Hiertoe dient de gebruiksnorm stikstof voor akkerbouwgewassen generiek met 50 kilogram te worden opgehoogd. Hiermee blijft de sector voldoen aan de gebruiksnorm dierlijke mest van maximaal 170 kilogram stikstof uit dierlijke mest per hectare.

Milieuaspecten

Binnen de akkerbouw is de keuze gemaakt om de gebruiksnorm stikstof op te vullen met kunstmest waardoor deze gebruiksnorm volledig is benut. Maar doordat er minder dierlijke

mest is uitgereden, hebben onze leden de organische stof in de bodem niet op peil kunnen brengen. Hierdoor is het nodig om na de oogst ruimte te krijgen om een kleine bemesting met dierlijke mest te plaatsen.

Tijdelijk verhogen mestverwerkingsruimte

Binnen de sector zien we ook dat dit probleem zich niet alleen in 2023 zal voordoen. Niet alleen de afbouw van de derogatie en de bufferstroken zorgen voor een forse daling van de plaatsingsruimte maar ook de extreme weersomstandigheden die door de klimaatverandering blijven aanhouden. Daarom hebben wij verder gekeken dan alleen het gebruik van onbenutte kilogrammen stikstof. Een mogelijkheid is om de mestverwerkers ontheffing te verlenen, zodat zij tijdelijk meer mest kunnen verwerken.

RENURE

Als sector begrijpen we dat we voor RENURE afhankelijk zijn van de Europese Commissie, maar RENURE zou een oplossing bieden. Het erkennen van kunstmestvervangers is een belangrijke stap om meer gebruik te kunnen maken van herwinbare meststoffen. Als sector moeten we er daarbij wel voor zorgen dat de RENURE-meststoffen onder goed gecontroleerde omstandigheden worden geproduceerd, opgeslagen en aangewend.

Spoedige reactie noodzakelijk

Om de onbenutte ruimte van afgelopen voorjaar te kunnen verzilveren, is een spoedige reactie van uw kant, bij voorkeur vóór 14 augustus 2023 nodig. Met uw positieve reactie stelt u onze leden in staat hun werkzaamheden zowel vanuit landbouwkundig als milieukundig oogpunt zodanig in te richten, dat zij de gevolgen van de extreme weersomstandigheden kunnen opvangen. Daarbij zullen zij zich houden aan de eis dat er op landbouwgrond maximaal 170 kilogram stikstof uit dierlijke mest per hectare per jaar aangewend mag worden.

Desgevraagd zijn we graag bereid ons verzoek nader toe te lichten.

Met vriendelijke groet,



Johan Mostert
Voorzitter Sectie Meststoffendistributie Cumela

